Index of Claims

Application	/Control	No.
-------------	----------	-----

09/597,131

Examiner

Andrew Joseph Rudy

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PHILYAW, JEFFRY JOVAN

Art Unit

3627

	√	Rejected
ĺ	=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date					CI	Claim Date									Claim Date															
		6										1					$\neg$		-3(	m												
Final	Original	2000									Final	Original										Final	Original									
	1	V		Г	Т					П		51				$\neg$	•		T		7		101		$\Box$		_			$\Box$	$\neg$	
	2	V		$\vdash$	1	1		T	T	П		52		П		$\neg$	寸	┪	$\neg$	$\top$	7	·	102		П					一	コ	_
	3	Т			$\vdash$	T	$\top$		Т	П		53			$\neg$	寸	ヿ	┪					103		П	$\neg$				$\Box$	$\exists$	
	4	T	1		1	1	T	Т	$\vdash$			54			$\exists$	ヿ	┪	$\neg$	$\neg$				104	_	$\Box$					П		
	5	$\top$		Г	1			T	$\vdash$	П		55		П			_	$\dashv$					105		$\Box$			_		$\Box$	$\neg$	
	6	1	Т	Г		1	П		<del>                                     </del>			56		П	$\neg$	寸	寸		寸		1		106		H					$\Box$	一	
	7	IT	Г	T	T		t	T				57			$\neg$	$\neg$	ヿ	$\neg$	╗		1		107							$\Box$	_	
	8	П		Г		T		Г	Т			58		П	T	寸	ヿ	寸	ヿ		1		108			$\neg$				$\Box$	$\neg$	
	9	П								П		59									7		109		Ħ	$\neg$			$\neg$	$\neg$	ヿ	
	10	П						1		$\Box$		60						$\neg$			7		110		T	T				コ	ヿ	
	11	П	Г			Г	T-					61		П	ヿ		$\Box$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	7		111							$\neg$	コ	
	12	П										62							$\neg$		7		112			$\neg$					$\neg$	
	13	П										63					T		T		7		113			T				П	$\neg$	
	14											64									٦		114		$\Box$	$\neg$				$\neg$	コ	
	15	П		Г		П						65	П		$\neg$	T					٦		115			T					コ	
	16				Г							66					╗	T	ヿ		7		116							$\neg$		
	17	П										67			ヿ	$\neg$	T	T			7		117							$\neg$	T	
	18	П										68							$\neg$		7		118			Ì					コ	
	19				Π	Π	П					69				T		丁	丁		7		119							$\dashv$	$\neg$	
	20											70				╗	$\neg$	$\neg$			7		120							$\Box$	$\neg$	
	21	V										71						$\neg$	$\neg$				121							$\exists$	ヿ	
	22	V										72						T	П	T			122		$\Box$							
	23	<u> </u>										73											123		T					$\neg$		
	24											74						П	$\Box$				124							$\exists$	$\exists$	
	25					L	L					75											125									
	26			L	L	L	L					76											126									
	27				L		L					77			_1								127									
	28					L	L					78											128									
	29		Щ		_	L			Ш			79			_	_		$\perp$		L			129									
	30				L	L				_		80				$\perp$							130									
	31	L	$\Box$			<u> </u>	_			_		81			$\perp$			$\perp$	$\perp$				131									
	32				L	Ш						82						$\perp$	$\perp$	$\perp$	╛		132									
	33	_						L_	Ш	_		83		_		_							133			$\Box$						
	34	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	_	<u> </u>	84		_	_	_	_	4	_	$\perp$	_	Ш	134			_ļ						
	35	_	$\vdash$	_	_		L.	<u> </u>	Ŀ	_		85		_	_	_		_	ightharpoonup		4	$\sqcup$	135		_	_	_		ļ	$\dashv$	$\dashv$	
	36	<u> </u>	Щ		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Щ	Ш	_		86		_	_	_		$\perp$	_		4	$\sqcup$	136	Щ		$\perp$					Ц	
ļ	37		Щ		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш	4	<u> </u>	87	$\sqcup$	_	$\dashv$	_	_	_		$\perp$	4	$\perp$	137	ļ	$\perp$	$\perp$		_				
	38	_	Ш		$\vdash$	<u> </u>		Щ	Ш	_		88		$\dashv$		$\perp$	$\perp$				4	$\square$	138			_				$\perp$		
	39		Щ		<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	Щ	Ш	$\dashv$	<u> </u>	89			$\perp$	_	ightharpoonup	$\perp$	_	$\perp$	_		139		$\perp$	$\dashv$						
	40	_	Щ			<u> </u>	Щ	Щ	$\sqcup$	_	L	90				_		$\perp$	$\perp$	$\perp$	_	$\Box$	140	_		$\dashv$			[	[	$\Box$	
	41	<u> </u>	Ш		L	_		Щ	Ш	_		91	Щ			$\perp$	$\perp$		$\perp$		1		141	_	$\perp$					$\perp$	_[	
	42	Ш	Щ		igspace	lacksquare	$\sqcup$	Ш	$\sqcup$	$\perp$	L	92			$\perp$	$\perp$	_				_	$\perp \perp$	142		$\perp$	_			$\perp$	[	$oldsymbol{\bot}$	
	43	Ш			ļ	<b> </b>	lacksquare	Щ	Щ	_	<u> </u>	93	$\Box$		$\perp$	_	_	$\perp$	_		4	$\Box$	143		$\Box$	$\dashv$			$\Box$		_[	
	44				<u> </u>	$\vdash$	Щ	Ш	$\sqcup$	_	<u> </u>	94	_	ļ	_	$\perp$	$\dashv$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	1	<b></b> _	144	$\perp$	ightharpoonup	$\dashv$		$\Box$		┙	_	
	45	Щ			L	Ы	Щ	Ш	Ш	_	L	95	_		_	4	_	$\perp$	_		4		145	_	_	_	_	_		$\dashv$	_	
	46	Ш			$\vdash$	$\vdash \dashv$	$\vdash$	Ш	$\sqcup$	$\dashv$	<u> </u>	96	$\perp$	_ļ	$\dashv$	4	_	$\perp$	_	$\perp$	1		146	_	_	4			_	$\dashv$		
	47		$\Box$		Щ	Щ	Ш	$\square$	$\sqcup$	$\dashv$	<u> </u>	97		_	_	_	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	_	$\sqcup \sqcup$	147	ļ	$\perp$	4	_		$ \bot $	$\bot$	_[	
	48	$\square$		_	Ш	Ш	Ш		$\sqcup$	_	<u> </u>	98		4	_	$\downarrow$	$\perp$	_	$\perp$	$\dashv$	4	<b></b> _	148	4	_	4	_	_	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_
	49	$\sqcup$			Щ	Ш	$\sqcup$		$\vdash$	_	ļ	99	_	4	_	4	4	4	_		4	<b> </b>	149	_	_	4	_		_ļ	_	_	
	50				Ш	Ш	Ш		ot			100	i	1					- 1		1	1 1	150	- 1	_ 1	- 1	- 1		- 1		- 1	- 1